



Radiopharmaceutical compositions comprising polysaccharides grafted by polyamines

Submitted by claire.leroy on Fri, 07/24/2015 - 09:52

Titre	Radiopharmaceutical compositions comprising polysaccharides grafted by polyamines
Type de publication	Brevet
Année	2012
Langue	Anglais
Date de publication	13/06/2012
Numéro de brevet	EP2175888 B1
Classification internationale (IPC)	A61K51/06; A61K51/12; A61P35/00; A61K103/10
Organisme	Laboratoires Cyclopharma
Ville	Saint-Beauzire
Numéro d'application	PCT/EP2008/059825
Résumé en anglais	<p>The invention relates to new pharmaceutical compositions based on grafted polysaccharides and polyvalent metal complexing agents which are radioactive in particular and to the use thereof in medical imaging, specifically scintigraphy, and in internal radiotherapy.</p>
Résumé en français	<p>Cette invention a trait à de nouvelles compositions pharmaceutiques constituées de polysaccharides greffés et d'agents complexants à base de métal polyvalent qui sont notamment radioactifs; cette invention a également trait à l'utilisation de ces compositions en imagerie médicale, en particulier en scintigraphie et en radiothérapie interne.</p>
Notes	<p>Voir aussi : Denizot, B., Lacœuille, F., Le Jeune, J.-J., Hindré, F. Polysaccharides grafted by polyamines for the preparation of radiopharmaceutical compositions. Brevet WO/2009/013358 [1]. 29 janvier 2009.</p>
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13712 [2]
Titre traduit	Composés radiopharmaceutiques comprenant des polysaccharides greffés avec des polyamides
Numéro(s) de priorité	WO2008EP59825 20080725 ; FR20070056750 20070726 ; US20070952094P 20070726
Date de dépôt	25/07/2008
Pays	France

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13379>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13712>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)